

Application No.	Applicant(s)	
10/025,503	KORWIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Spott Kastlar	1742	

							Scott Kastler 1742												
	<u> </u>					[SSU	E C	LAS	SIF	ICA [*]	101	1	X 1 8 7					
		ORIGI	NAL :::						\$		Hillian III and	the second of	REFER	ENCE(S)				
CLASS SUBCLASS C							1			s	UBCLAS	SS (ONE	SUBC	ASS PI	ER BLO	CK)			3
14	8		559	9	₩. Jac	266		78	25	2									
INTE	RNATIO	ONAL C	LASSIFI	CATION				X. X	733										
C 2	1	D	10/	00		4.4			N : X : X : X : X : X : X : X : X : X :				den vari Jerest sa						
			, <i>I</i>			%.Z: <u> </u>			(: X)										
X: (V)						3.7.3.W													
	3.4																		
	(Ass	istant	 Examine	n (E)ate)				W	L					Total	Clain	ıs Allo	wed:	30
(Assistant Examiner) (Date)						Scott Kastler 1-27-2005 (Primary Examiner) (Date)								Prin	Prin	O.G. Print Fig. 9			
	laim	s ren	ımbere	d in th	e sam	e orde	er as į	oreser	nted by	/ appl	icant		PA		ПТ	.D.		□R	.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1	24	31			61	1	—	91	-		121			151	ļ:::::::::::::::::::::::::::::::::::::		181

E E		laims	renun	nbere	d in th	e sam	me order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
2 2 25 32 62 92 122 152 182 3 3 26 33 63 93 123 153 183	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3 3 26 33 63 93 123 153 183 4 4 5 28 35 665 96 126 155 185 5 6 29 36 66 96 126 156 186 6 7 30 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 8 12 42 72 102 132 162 192 9 13 43 73 103 133 163 193 10 14 44 74 104 134 164 194 -15 45 75 105 135 165 195	1	1		24	31			61			91			121			151			181
3 3 26 33 63 93 123 153 183 4 5 28 35 65 95 125 155 185 5 6 29 36 66 96 126 156 186 6 7 30 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 189 10 44 41 71 101 131 161 191 189 11 8 12 42 72 102 132 162 192 192 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 162 192	2	2		25	32			62			92			122			152			182
4 5 28 35 65 95 125 155 185 5 6 7 36 66 96 126 156 186 6 7 97 127 157 187 188 8 68 98 128 158 188 9 99 129 159 189 7 10 40 70 100 130 160 190 18 12 41 71 101 131 161 191 8 12 42 72 102 132 162 192 9 13 43 73 103 133 163 193 10 14 44 74 104 134 164 194		3		26	33			63			93			123			153			183
5 6 29 36 66 96 126 156 186 6 7 30 37 67 97 127 157 187				27	34			64			94			124			154			184
6 7 30 37 67 97 127 157 187		5		28	35			65			95			125			155			185
⊕ 38 68 98 128 158 188 — ⊕ 39 69 99 129 159 189 7 10 40 70 100 130 160 190 — 44+ 41 71 101 131 161 191 8 12 42 72 102 132 162 192 9 13 43 73 103 133 163 193 10 14 44 74 104 134 164 194 -45 45 75 105 135 165 195 11 16 46 76 106 136 166 196 12 17 47 77 107 137 167 197 13 18 48 78 108 138 168 198 14 19 49	5	6		29	36			66			96			126			156			186
	6			30	37			67			97			127			157			187
7 10 40 70 100 130 160 190 — 44- 41 71 101 131 161 191 8 12 42 72 102 132 162 192 9 13 43 73 103 133 163 193 10 14 44 74 104 134 164 194 — 45 45 75 105 135 165 195 11 16 46 76 106 136 166 196 12 17 47 77 107 137 167 197 13 18 48 78 108 138 168 198 14 19 49 79 109 139 169 199 15 20 50 80 110 140 170 200 16 21 51					38			68			98			128			158			188
44 41 71 101 131 161 191 8 12 42 72 102 132 162 192 9 13 43 73 103 133 163 193 10 14 44 74 104 134 164 194		-			39									129			159			189
8 12 42 72 102 132 162 192 9 13 43 73 103 133 163 193 10 14 44 74 104 134 164 194	7	10			40						100			130			160			190
9 13 43 73 103 133 163 193 10 14 44 74 104 134 164 194								71												
10 14 44 74 104 134 164 194	8				42						102			132			162			192
15 45 75 105 135 165 195 11 16 46 76 106 136 166 196 12 17 47 77 107 137 167 197 13 18 48 78 108 138 168 198 14 19 49 79 109 139 169 199 15 20 50 80 110 140 170 200 16 21 51 81 111 141 171 201 17 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 18 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 19 26 56 86	9										103			133						
11 16 46 76 106 136 166 196 12 17 47 77 107 137 167 197 13 18 48 78 108 138 168 198 14 19 49 79 109 139 169 199 15 20 50 80 110 140 170 200 16 21 51 81 111 141 171 201 17 22 52 82 112 142 172 202	10				44						104			134						
12 17 47 77 107 137 167 197 13 18 48 78 108 138 168 198 14 19 49 79 109 139 169 199 15 20 50 80 110 140 170 200 16 21 51 81 111 141 171 201 17 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 18 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 19 26 56 86 116 146 176 206 20 27 57 87 117 147 177 207 21 28 58 88 118 148 178 208 22 29 59					45			75			105			135			165			195
13 18 48 78 108 138 168 198 14 19 49 79 109 139 169 199 15 20 50 80 110 140 170 200 16 21 51 81 111 141 171 201 17 22 52 82 112 142 172 202								76												
14 19 49 79 109 139 169 199 15 20 50 80 110 140 170 200 16 21 51 81 111 141 171 201 17 22 52 82 112 142 172 202	12	17			47			77			107			137			167			197
15 20 50 80 110 140 170 200 16 21 51 81 111 141 171 201 17 22 52 82 112 142 172 202	13	18			48			78			108			138			168			198
16 21 51 81 111 141 171 201 17 22 52 82 112 142 172 202		19			49			79			109			139			169			199
17 22 52 82 112 142 172 202														140						
23 53 83 113 143 173 203 18 24 54 84 114 144 174 204																				
18 24 54 84 114 144 174 204	17																			
25. 55 85 115 145 175 205 19 26 56 86 116 146 176 206 20 27 57 87 117 147 177 207 21 28 58 88 118 148 178 208 22 29 59 89 119 149 179 209																				
19 26 56 86 116 146 176 206 20 27 57 87 117 147 177 207 21 28 58 88 118 148 178 208 22 29 59 89 119 149 179 209	18																			
20 27 57 87 117 147 177 207 21 28 58 88 118 148 178 208 22 29 59 89 119 149 179 209						100								145						205
21 28 22 29 59 89 118 148 149 179 208 209																				
22 29 59 89 119 149 179 209								_87						147						207
	21							88			118			148			178			208
23 30																				209
20 00 10	23	30			60			90			120			150			180			210